

Révéler l'expertise partagée par les patientes atteintes de diabète et d'endométriose : une analyse exploratoire de forums médicaux

Julie Humbert-Droz¹, Aurélie Picton²

¹Université Lumière Lyon 2 – julie.humbert-droz@univ-lyon2.fr

²Université de Genève – aurelie.picton@unige.ch

Abstract

This article examines the concept of *patient expertise*, referring to the knowledge accumulated over the years by individuals with chronic illnesses through their personal experiences, interactions with the healthcare system, and exchanges with medical professionals. Drawing on research related to the identification of the transdisciplinary scientific lexicon, we propose a tool-assisted exploratory analysis of forums where patients discuss two chronic conditions: diabetes and endometriosis. Our analysis aims to identify the shared lexicon between these two groups. The results contribute to further reflecting on methodological approaches for detecting different lexical layers in corpora and provide new insights into how patients address the daily management of their conditions, the impact on their lives, and their relationships with medical professionals. This exploratory approach eventually seeks to enhance our understanding of patient expertise.

Keywords: patient expertise, transdisciplinary scientific lexicon, corpora, lexicometry, diabetes, endometriosis.

Résumé

Cet article questionne la notion d'*expertise patient*, qui renvoie aux connaissances accumulées au fil des années par les individus souffrant de maladies chroniques, à travers leur expérience personnelle, leurs interactions avec le système de santé, et leurs échanges avec le corps médical. Sur la base de travaux sur l'identification du lexique scientifique transdisciplinaire, nous proposons une analyse exploratoire outillée de corpus de forums de patientes atteintes de deux maladies chroniques: le diabète et l'endométriose. Notre analyse vise à identifier la part de lexique partagée par les deux groupes de patientes. Les résultats obtenus alimentent la réflexion sur les approches méthodologiques pour repérer différentes strates lexicales en corpus, ainsi que la réflexion sur la manière dont les patientes abordent la gestion quotidienne de leur maladie, son impact sur leur vie, et leur relation avec le corps médical. Cette approche exploratoire vise ainsi à contribuer à une meilleure compréhension de l'expertise patient.

Mots clés : expertise patient, lexique scientifique transdisciplinaire, corpus, lexicométrie, diabète, endométriose.